



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
septiembre

Día
7

Fuente
Todas

Zona
Todas

Planta
Todas

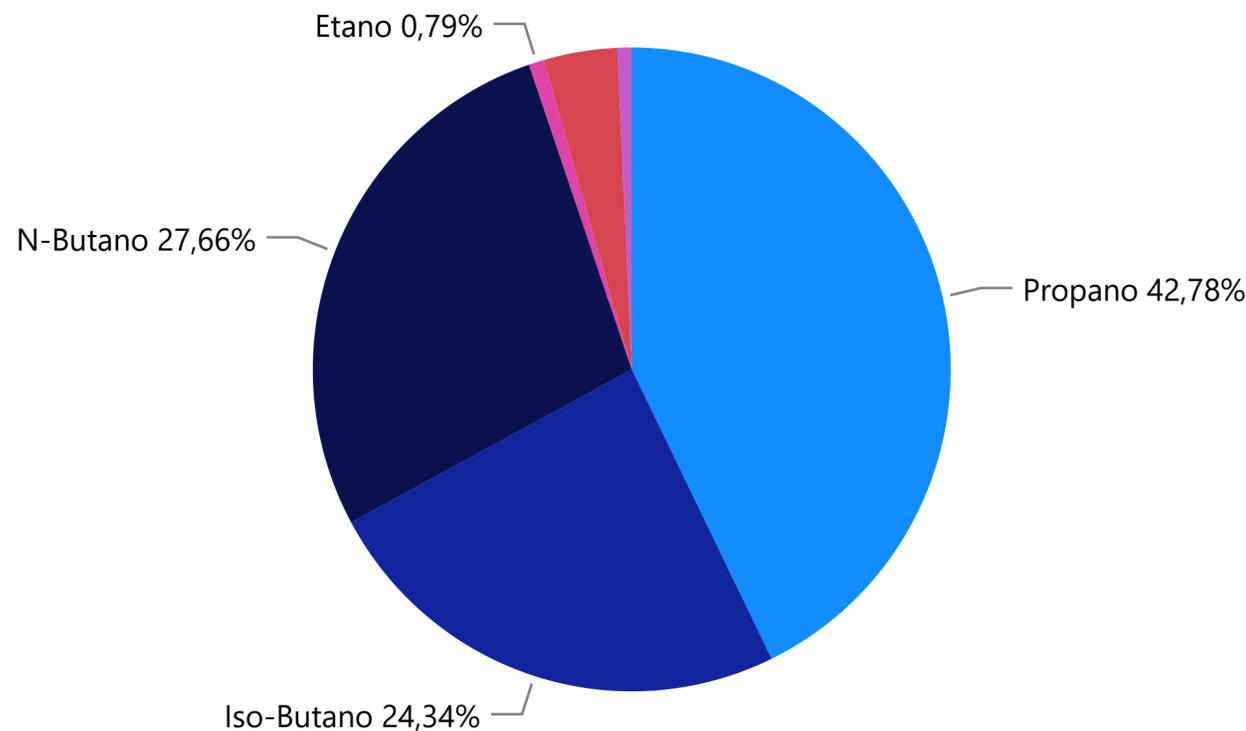
Olefinas (%)

3,71

Total muestras

14

Composición (%)



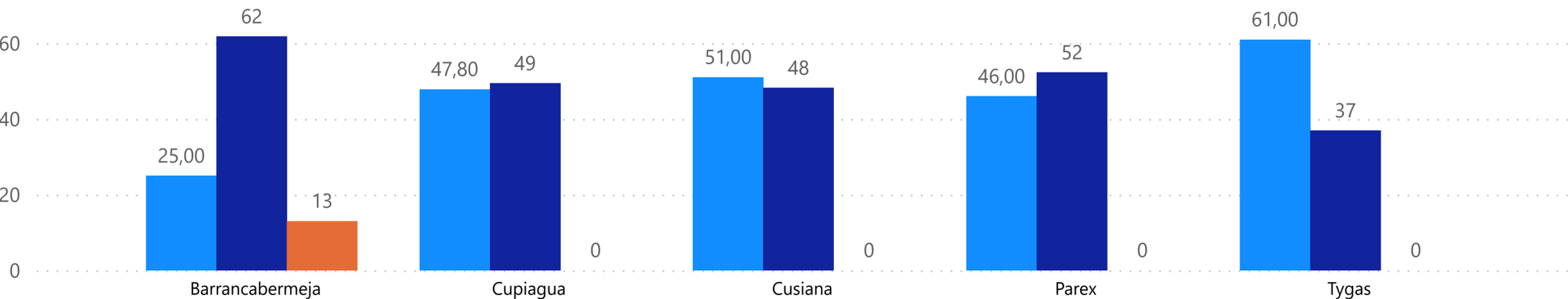
Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,79
Etileno	0,00	Propileno	3,71
Metano	0,00	Propano	42,79
N-Butano	27,67	Iso-Butano	24,34
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,00
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,73

Fuente	Cantidad Muestras	Participación
Barrancabermeja	4	28,6 %
Cupiagua	5	35,7 %
Cusiana	3	21,4 %
Parex	1	7,1 %
Tygas	1	7,1 %

Propano-Butano-Olefinas*Fuente (%)

● Propano ● Butano ● Olefinas



Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,551
Poder calorífico (BTU/kg)	42.726	Presión de vapor (PSI)	105
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	17,14



Calidad de Producto

Año
2022

Mes
septiemb...

Fuente
Todas

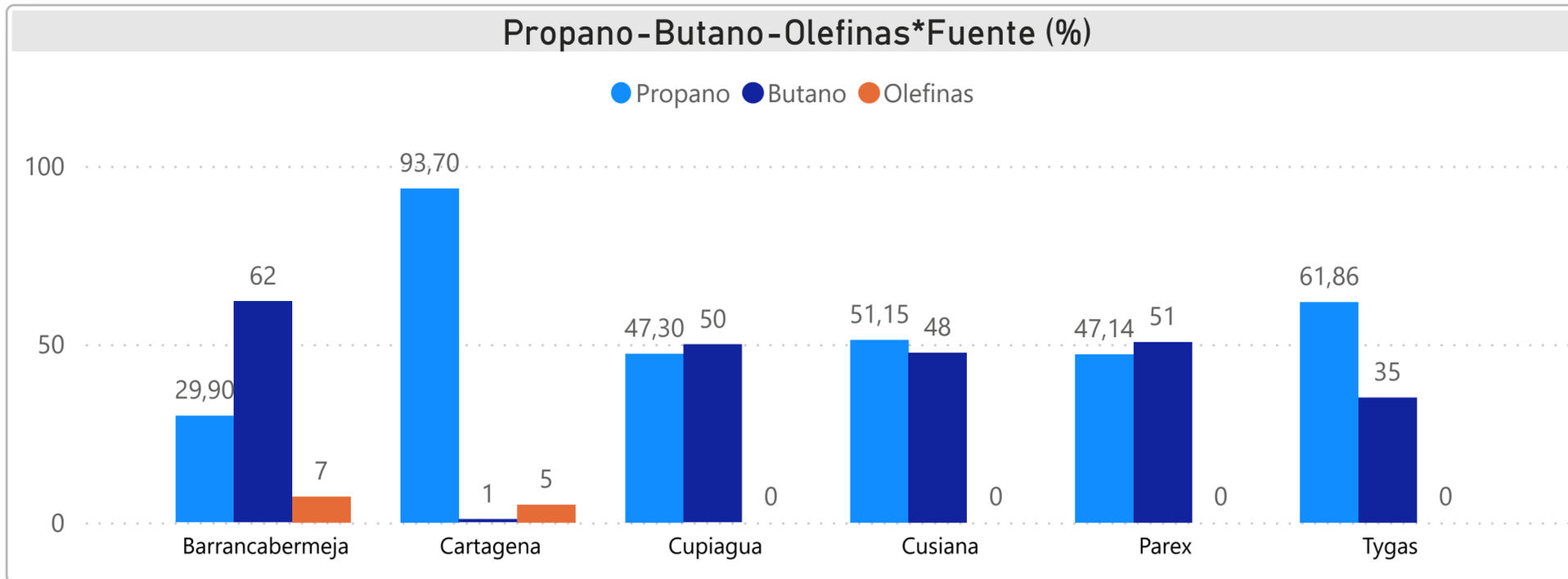
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
2,38

Total muestras
145

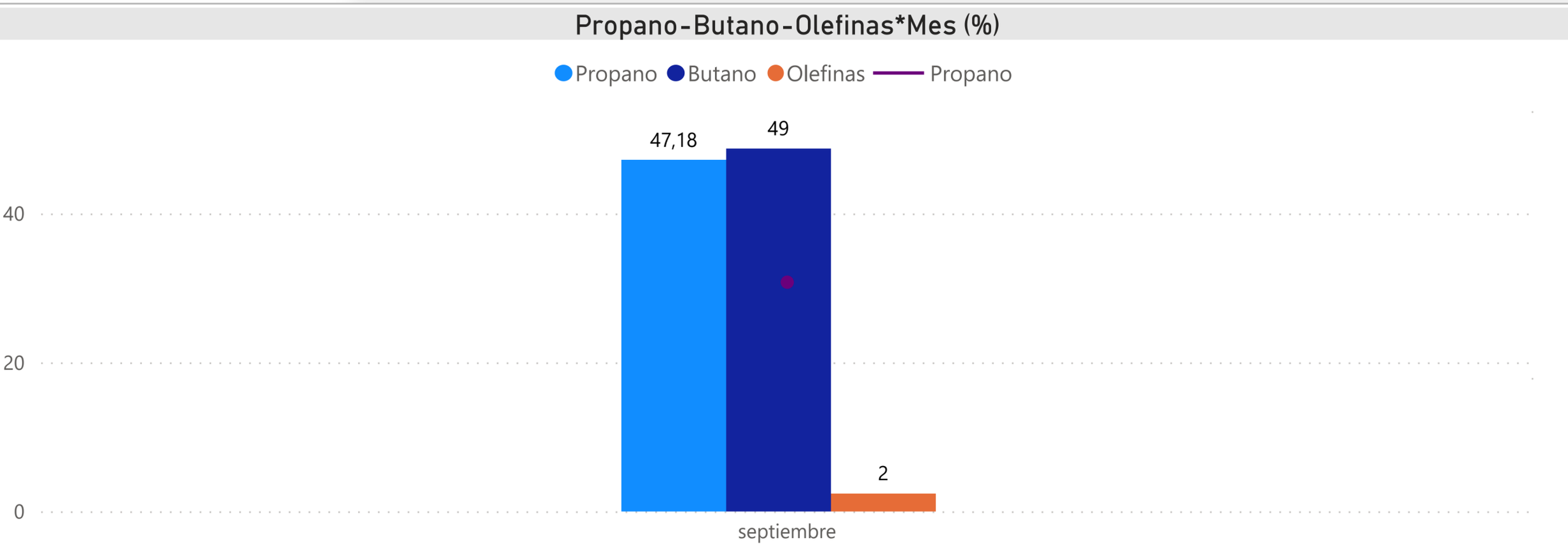
Fuente	Cantidad Muestras
Barrancabermeja	41
Cartagena	10
Cupiagua	46
Cusiana	34
Parex	7
Tygas	7



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,83
Etileno	0,00	Propileno	2,38
Metano	0,00	Propano	47,18
N-Butano	26,20	Iso-Butano	22,54
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,00
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,73

Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,549
Poder calorífico (BTU/kg)	42.495	Presión de vapor (PSI)	106
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	14,63





Calidad de Producto

Año
2022

Mes
septiemb...

Fuente
Todas

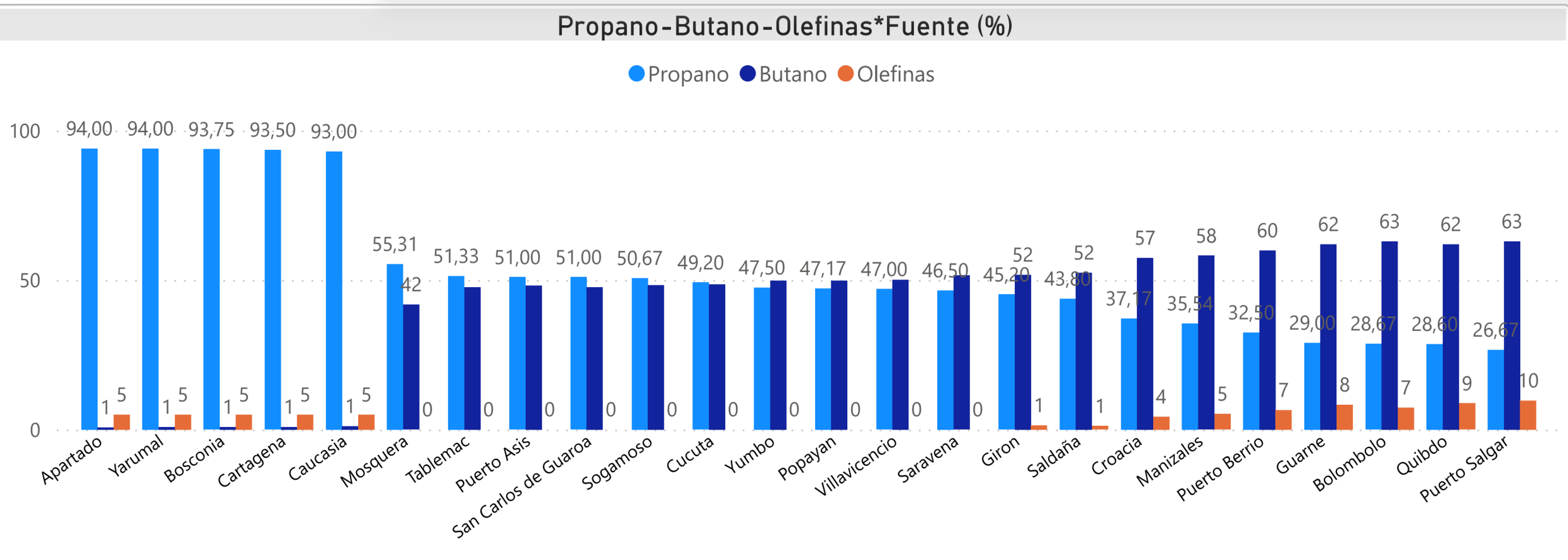
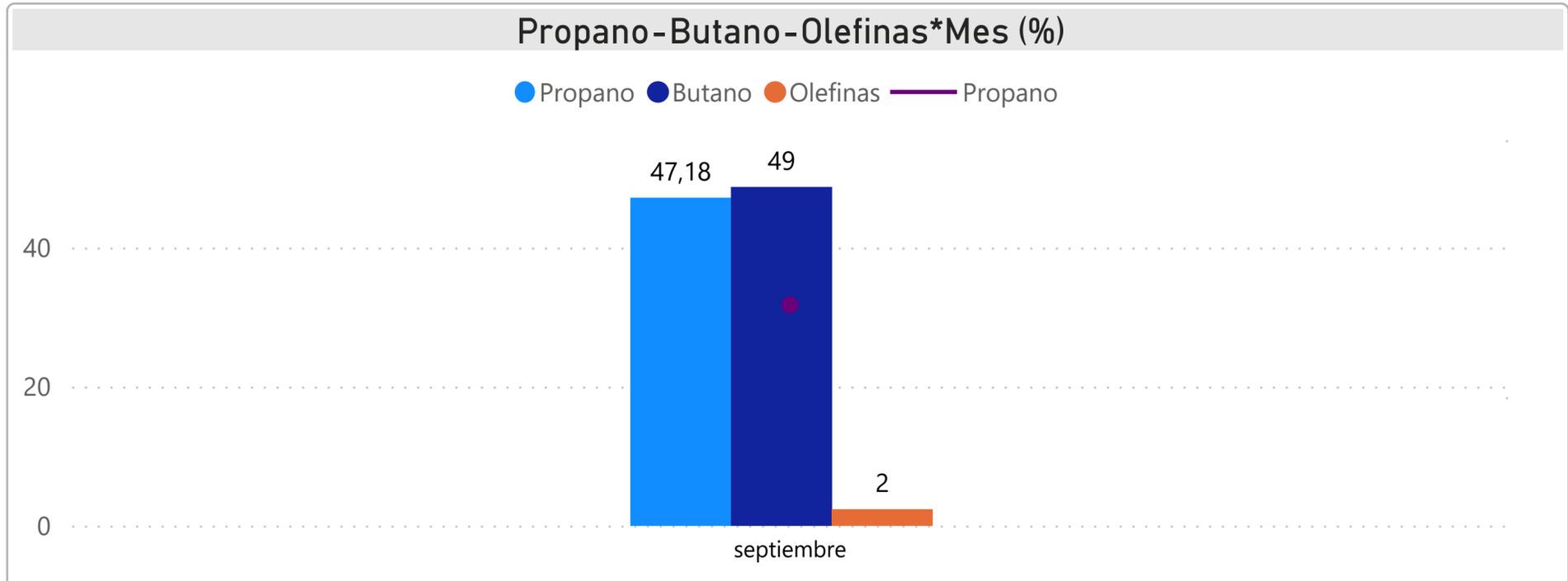
Zona
Todas

Planta
Todas

Olefinas (%)
2,38

Total muestras
145

Fuente	Cantidad Muestras
Tygas	7
Parex	7
Cusiana	34
Cupiagua	46
Cartagena	10
Barrancabermeja	41



Componentes (%)

Nitrogeno	0,00	Etano	0,83
Etileno	0,00	Propileno	2,38
Metano	0,00	Propano	47,18
N-Butano	26,20	Iso-Butano	22,54
Iso-Butileno	0,00	1-Butano	0,00
Trans-2-Buteno	0,00	Cis-2-Buteno	0,00
1,3-Butadieno	0,00	C5 y más pesados	0,73
Residuo (ml)	0,00	Densidad relativa (kg/c3)	0,549
Poder calorífico (BTU/kg)	42.495	Presión de vapor (PSI)	106
Contenido de agua	0,00	Azufre (ppm)	14,63